

# AirSep® NewLife® Intensity™

CONCENTRADOR DE OXÍGENO ESTACIONARIO

## ALTO FLUJO Y ALTA PRESIÓN

### COMBINADOS

La combinación del alto flujo y la alta presión de salida, convierten al Intensity en el primer concentrador estacionario de alto flujo para uso en el hogar y en otras instalaciones.

#### Aplicaciones con alta presión

Con una presión de salida de 20 psi (137,9KPa) más del doble de cualquier concentrador de alto flujo, el Intensity puede usarse para oxigenar como para nebulizar.

## VENTAJAS PARA EL PACIENTE

- Conexión directa de la botella del humidificador
- Disyuntor reajustable
- Interfaz de usuario sencilla





## ESPECIFICACIONES DE INTENSITY 10

<b>Velocidades de flujo</b>	2-10 lpm
<b>Concentración de O<sub>2</sub></b>	2-9 lpm: 92% (+3,5%/-3%), 10 lpm: 90% (+5,5%/-3%)
<b>Dimensiones</b>	69,9 x 41,9 x 36,8 cm (27,5 x 16,5 x 14,5 pulgadas)
<b>Presión de salida</b>	20 psig (138 kPa)
<b>Peso</b>	26,3 kg (58 lb)
<b>Consumo de energía</b>	590 W
<b>Nivel sonoro</b>	55 dB(A)
<b>Ambiente de funcionamiento</b>	5 °C a 40 °C (41 °F a 104 °F), humedad de hasta 95 %
<b>Entorno de almacenamiento</b>	-20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F), humedad relativa de hasta 95 %